



Salida :

Coloca el diametro de la longitud de la circunferencia que
deseas conocer

Continuar

Pausa

Entrada de valores por teclado



Valor:

5



Continuar

Pausa



Salida :

Que metodo desea usar: Metodo 1 $\text{Diametro} \times 3.14$,
coloque un uno, Metodo 2 $2 \times 3.141516 \times r$, coloque un dos.

Continuar

Pausa

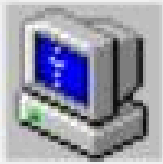
Entrada de valores por teclado



Valor:

Continuar

Pausa



Salida :

La longitud de la circunferencia es: 15.70758

Continuar

Pausa



Salida :

Coloca el diametro de la longitud de la circunferencia que
deseas conocer

Continuar

Pausa

Entrada de valores por teclado



Valor:

Continuar

Pausa



Salida :

Que metodo desea usar: Metodo 1 $\text{Diametro} \times 3.14$,
coloque un uno, Metodo 2 $2 \times 3.141516 \times r$, coloque un dos.

Continuar

Pausa

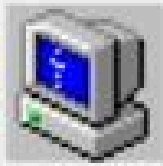
Entrada de valores por teclado



Valor:

Continuar

Pausa



Salida :

La longitud de la circunferencia es: 15.70758

Continuar

Pausa